ھ	2÷	意
<u>ر</u>	注	一思

1.本製品は、器具内防滴仕様です。直射日光が当たる場所、潮風及び腐食性ガスなどに曝される場所では、ご使用いただけません。

2.熱源の近くや、電源同士を隣接してのご使用や、振動の大きい場所でのご使用はできません。

3.本製品は、定電圧DC12V専用です。接続の際は、+-の極性にご注意ください。

4. 配線短絡や過負荷など、不適切な接続があった場合、安全保護機能が動作し2次側の通電を遮断します。

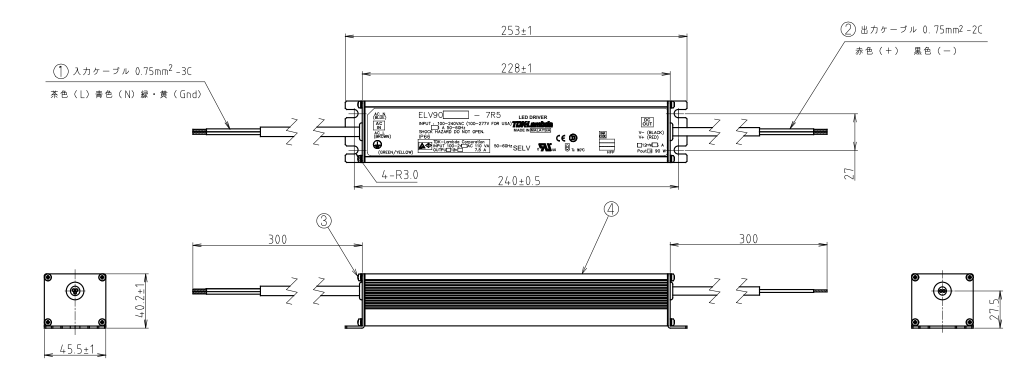
安全保護機能が動作したときは、一旦1次電源を遮断し、短絡など無いかをご確認の上、数分後電源通電を再開してください。

5.製品保証規約については、ホームページ又はカタログを参照頂けますようお願い申し上げます。

6.施工やご使用にあたっては、事前に取扱説明書をご確認ください。

防滴・器具内収納形

部 番	部品名	材質	備 考
1	入力ケーブル	VCTF	0.75mm ² 茶色(L) 青色(N) 緑・黄(Gnd)
2	出力ケーブル	SVT	0.75mm ² 赤色(+) 黒色(-)
З	ネジ	鉄鋼クロムメッキ	5-M3.5
4	ケース	アルミニウム	アルマイト処理



	定格・仕	様		
定格入力電圧	AC100V-240V	出力遮断電流	>最大出力電流 x105%	
定格入力周波数	50/60 Hz	雷サージ保護	コモンモード±4kV	
入力電流(最大負荷)	1.13A(AC100V) / 0.56A(AC200V)	動作周囲温度範囲	-25∼ +50℃	
出力電圧	DC12V±3%	保存温度範囲	-30∼ +85℃	
最大出力電流	7.5A	動作湿度範囲	RH 15 ~ 90% (* 1)	
効率(最大負荷時)	85% (AC100V) / 88% (AC200V)	保存湿度範囲	RH 15 ~ 90% (* 1)	
力率(最大負荷時)	0.99@AC100V/ 0.95@AC200V	保護等級	IP 66	
突入電流	<25A(AC100V)/<50A(AC200V)	製品重量	830g	※1 結露なきこと
保護機能	出力過電流保護・出力過電圧保護	安全規格	PSE	

ARI	STO	歐智	ELV90-12-7R5		
制	定	80		最 +	
2018年 4月		名	DC12V電源 90W	*	90W
承認	作成	X	AZ-PS76-01		
山本	山本	番	AZ-F 370-VI		
- 卒	平			41	
単位:mm	第三角法		アリストジャパン株式会	忙	

2018.06.22